



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 678

21 Δεκεμβρίου 2007

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Κήρυξη ως αναδασωτέας εκτάσεως α) 0,480 στρεμ. και β) 0,240 στρεμ. στη θέση «Αγ. Αικατερίνη» περιφέρειας Δήμου Μάνδρας Ν. Αττικής..... 1
- Κήρυξη ως αναδασωτέας εκτάσεως εμβαδού 6025,83 τ.μ. στη θέση «Παπά Χωράφια» στο Δ.Δ. Βρασνών Δήμου Αγ. Γεωργίου του Νομού Θεσ/νίκης..... 2
- Καθορισμός νέας λατομικής περιοχής στη θέση «Μακρυβούνι» Βλοχού-Αγίου Δημητρίου Δήμου Παλαμά Ν. Καρδίτσας κατ' επέκταση υφισταμένης. 3

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθμ. 2885 (1)
Κήρυξη ως αναδασωτέας εκτάσεως α) 0,480 στρεμ. και β) 0,240 στρεμ. στη θέση «Αγ. Αικατερίνη» περιφέρειας Δήμου Μάνδρας Ν. Αττικής.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις περί Διοικητικής Αποκέντρωσης διατάξεις του ν. 3200/1955 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
2. Τον ν. 2503/1997 Διοίκηση, Οργάνωση Περιφέρειας κ.λπ.

3. Τις διατάξεις του ν. 998/1979 «Περί Προστασίας των Δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας και συγκεκριμένα του άρθρου 41 παρ. 1 και του άρθρου 38 παρ. 1.

4. Τις δ/γές του Υπ. Γεωργίας υπ' αριθμ. 160417/1180/8.7.1980 και 182447/3049/24.9.1980.

5. Την υπ' αριθμ. 3677/26.9.2007 πρόταση - εισήγηση του Δασαρχείου Αιγάλεω και τη σχετική εισήγηση της Δ/σης Δασών Δυτ. Αττικής, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα λόγω εκχερσώσεως, με σκοπό τη διατήρηση της δασικής έκτασης ώστε να

αποκλεισθεί η διάθεση της για άλλο σκοπό, την έκταση α) εμβαδού τετρακοσίων ογδόντα χιλιοστών του στρέμματος (0,480 στρεμ.) και β) διακοσίων σαράντα χιλιοστών του στρέμματος (0,240 στρεμ.) που βρίσκονται στη θέση «Αγ. Αικατερίνη» Δήμου Μάνδρας Ν. Αττικής, όπως απεικονίζεται στο τοπογραφικό διάγραμμα κλ. 1:500 και στο απόσπασμα χάρτη Γ.Υ.Σ. κλμ. 1:5000 (Α.Φ. 6442/2) με στοιχεία Α, Β, Γ, Δ, Α και Ε,Ζ,Η,Θ,Ε αντίστοιχα, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής και συνορεύει: Έκταση υπό στοιχεία Α, Β, Γ, Δ, Α.

Ανατολικά: Με πρόχειρη οδό, πέραν αυτής με περιφραγμένη έκταση χορτολιβαδικού τύπου καθώς και με περιφραγμένη έκταση με κτίσμα.

Δυτικά: Με περιφραγμένη έκταση με χορτολιβαδικού τύπου βλάστηση.

Βόρεια: Με τσιμεντένια οδό και πέραν αυτής με έκταση εντός της οποίας διακρίνεται χορτολιβαδική φρυγανώδη βλάστηση.

Νότια: Με περιφραγμένη έκταση με κτίσμα (αναδασωτέα σύμφωνα με την 2158/10.9.2000 απόφαση περί κήρυξης έκτασης ως αναδασωτέας).

Έκταση με στοιχεία Ε, Ζ, Η, Θ, Ε.

Ανατολικά: Με χορτολιβαδικού τύπου έκταση.

Δυτικά: Με πρόχειρη οδό και πέραν αυτής με περιφραγμένη έκταση εντός της οποίας υπάρχει κτίσμα.

Βόρεια: Με τσιμεντένια οδό και πέραν αυτής με έκταση εντός της οποίας διακρίνεται χορτολιβαδική φρυγανώδη βλάστηση.

Νότια: Με περιφραγμένη έκταση με κτίσμα.

Η αποκατάσταση της βλάστησης θα γίνει με φυσική αναγέννηση ή με πρόγραμμα τεχνητής αναδάσωσης εντός τριών το πολύ ετών που θα καταρτίσει η Υπηρεσία μας.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

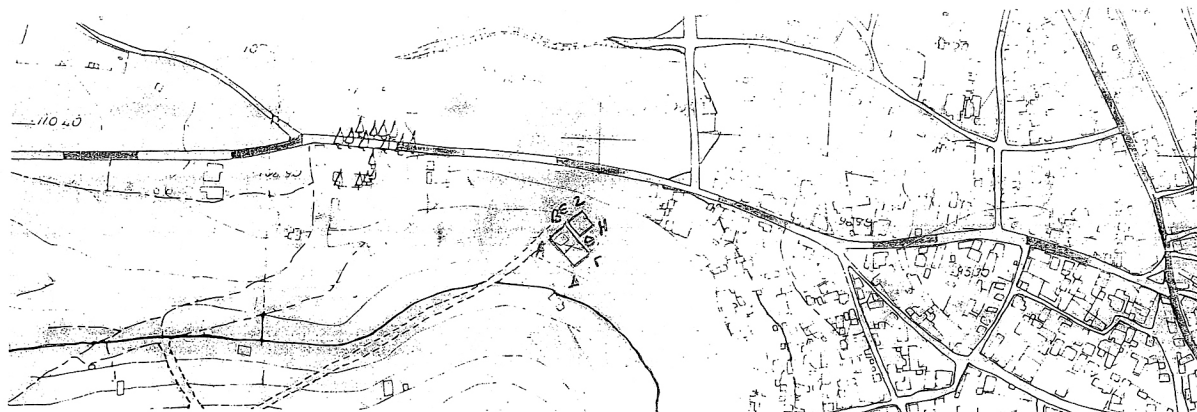
Αθήνα, 21 Νοεμβρίου 2007

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΜΑΝΙΑΤΗΣ

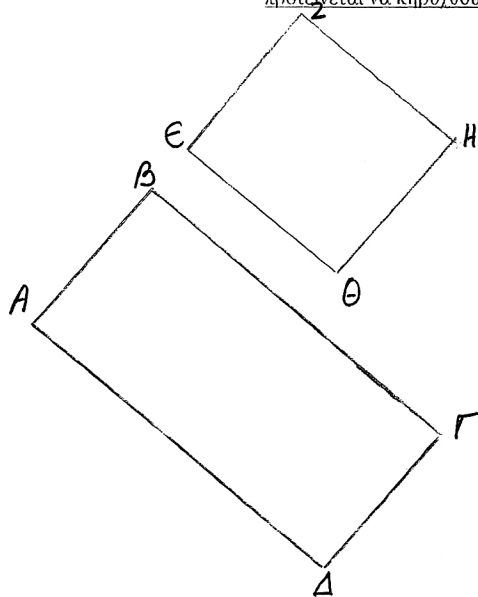
ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Έκταση υπό στοιχεία Α, Β, Γ, Δ, Α εμβαδού μηδέν στρεμμάτων και τετρακοσίων ογδόντα χιλιοστών του στρέμματος (0,480 στρ.) καθώς και υπό στοιχεία Ε, Ζ, Η, Θ, Ε εμβαδού μηδέν στρεμμάτων και διακοσίων σαράντα χιλιοστών του στρέμματος (0,240 στρ.), η οποία προτείνεται να κηρυχθούν αναδασωτέες στη θέση «Αγ. Αικατερίνη» Περιφέρειας Δήμου Μάνδρας

Απόσπασμα του 6442/2 γάρτη ΓΥΣ κ.μ. 1:5000 στο οποίο σημειώνεται η θέση των εκτάσεων



Με στοιχεία Α, Β, Γ, Δ, Α και Ε, Ζ, Η, Θ, Ε οι εκτάσεις που προτείνεται να κηρυχθούν αναδασωτέες κ.μ. 1:500



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό, 78%



2885/22.11.2007 Απόφαση
Ανήκει στην
του Γ.Γ. Περιφέρειας Αττικής

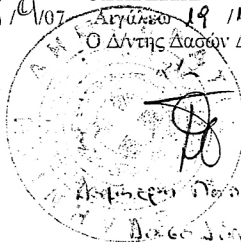
ΘΕΩΡΕΙΤΑΙ

Αιγάλεω 1/10/07
Η Συντάκτρια

Αιγάλεω 19/11/07
Ο Δασάρχης

Αιγάλεω 19/11/07
Ο Δήτης Δασών Δυτ. Αττικής

Ο Γεν. Γραμματέας
Περιφέρειας Αττικής



Χρυσή Μαρία

Αριθμ. Δ.Δ. 3933

(2)

Κήρυξη ως αναδασωτέας εκτάσεως εμβαδού 6025,83 τ.μ. στη θέση «Παπά Χωράφια» στο Δ.Δ. Βρασνών Δήμου Αγ. Γεωργίου του Νομού Θεσ/νίκης.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Εχοντας υπ' όψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Του άρθρου 117 παρ. 3 του Συντάγματος της Ελλάδας.

β) Του ν. 3299/1955 περί διοικητικής αποκέντρωσης όπως αυτές τροποποιήθηκαν μεταγενέστερα.

γ) Του ν. 2503/1997 Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας κλπ.

δ) Του ν. 998/1979 Περί προστασίας των Δασών και των Δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας και ειδικότερα:

δα) Του άρθ. 41 παρ. 1 δβ) Του άρθ. 38 παρ. 1.

2. Τις εξής διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας:

α) Την υπ' αριθμ. 160417/1180/9.7.1980.

β) Την υπ' αριθμ. 182447/3049/24.9.1980.

3. Το γεγονός ότι δεν έχει εκδοθεί έγκριση για την εκχέρωση της υπόψη έκτασης με την διαδικασία του άρθ. 13 του ν. 1734/1987.

4. Την υπ' αριθμ. 5631/26.7.2000 (ορθή επανάληψη 11.8.2000) απόφαση Γεν. Γραμματέα Περιφέρειας Κεντρ. Μακεδονίας «Ορισμός εισηγητών και μεταβίβασης εξουσίας υπογραφής εγγράφων και άλλων πράξεων στον Γενικό Δ/ντή στους προϊσταμένους Διευθύνσεων

και Προϊσταμένους Τμημάτων και Γραφείων των Υπηρεσιών της Περιφέρειας.

5. Την υπ' αριθμ. 2730/6.11.2007 πρόταση του αρμόδιου Δασαρχείου Σταυρού σχετικά με την κήρυξη ως αναδασωτέας της αναφερομένης στο θέμα εκτάσεως, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα, δημόσια δασική έκταση εμβαδού 6025,83 τ.μ. (έξι χιλιάδων είκοσι πέντε τ.μ. και ογδόντα τριών εκατοστών του τ.μ.). Η έκταση αυτή, απεικονίζεται με στοιχεία Α-Β-Γ-Δ-Τ-Σ-Ρ-Π-Ο-Ξ-Ν-Μ-Λ-Κ-Ι-Θ-Ζ-Η-Α στο προσαρτημένο στην παρούσα Απόφαση μας διάγραμμα το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος αυτής και έχει όρια:

Βόρεια: Με δημόσια δασική έκταση και με μη δημόσια έκταση.

Νότια: Με μη δασική έκταση και αγροτικό δρόμο.

Ανατολικά: Με δημόσια δασική έκταση.

Δυτικά: Με δημόσια δασική έκταση και με μη δημόσια έκταση.

Σκοπός της κήρυξης της ανωτέρω εκτάσεως ως αναδασωτέας είναι η διατήρηση του δασικού χαρακτήρα, ο αποκλεισμός διάθεσης της για άλλη χρήση και η αποκατάσταση της καταστραφείσας από παράνομη εκχέρωση δασικής βλάστησης.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Θεσσαλονίκη, 19 Νοεμβρίου 2007

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας
Ο Διευθυντής Δασών
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΕΤΡΟΥ

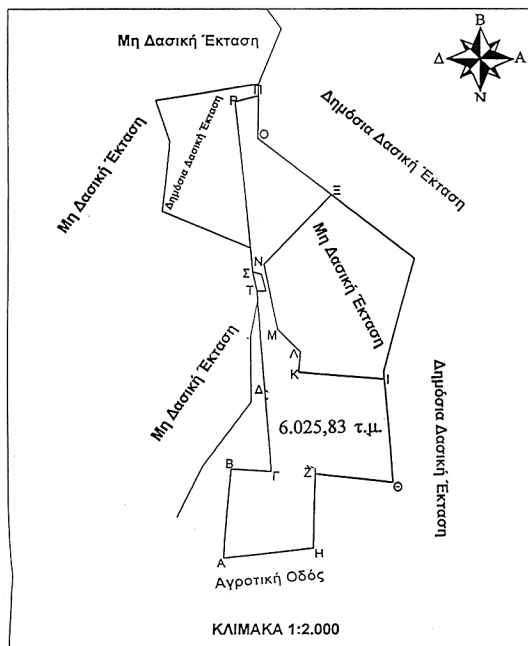


ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ
ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΣΤΑΥΡΟΥ
Τμήμα Προστασίας

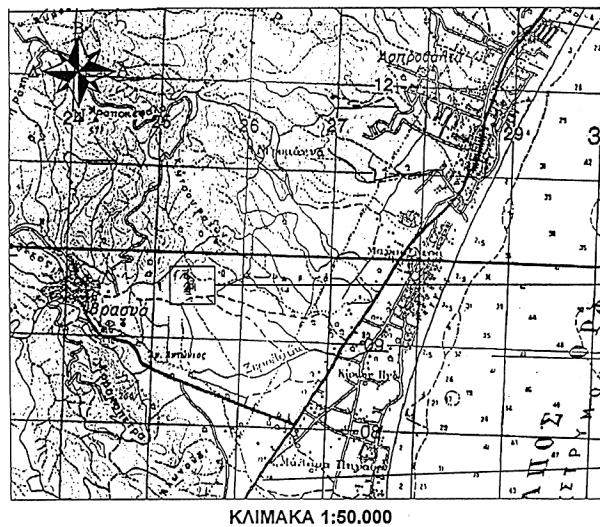
Ανήκει στην αριθμ.
Δ.Δ. 3933/19-11-2007
Απόφαση της Δ/σης Δασών Θεσ/νίκης

ΚΗΡΥΞΗ ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ

Δημόσιας Δασικής Έκτασης, με στοιχεία Α-Β-Γ-Δ-Τ-Σ-Ρ-Π-Ο-Ξ-Ν-Μ-Λ-Κ-Ι-Θ-Ζ-Η-Α, εμβαδού 6.025,83 τ.μ., στη θέση "Παπά Χωράφια" του Δ.Δ.Βρασάνων του Δήμου Αγ.Γεωργίου, λόγω διατήρησης παράνομης κατάληψης - εκχέρσωσης και φύτευσης ελαίων, από τον Κων/νο Δ. Παπαγεροδμή κάτοικο Βρασάνων.



Συντεταγμένες από το δίκτυο Ε.Γ.Σ.Α. 1987			
	X	Y	Αποστάσεις (m)
A	471.748,000	4.505.682,000	ΑΒ 41,19
B	471.752,000	4.505.723,000	ΒΓ 18,03
Γ	471.770,000	4.505.722,000	ΓΔ 37,12
Δ	471.767,324	4.505.760,024	ΔΕ 23,27
Τ	471.764,000	4.505.808,000	ΤΑ 9,22
Σ	471.762,000	4.505.815,000	ΣΡ 79,40
Ρ	471.754,000	4.505.894,000	ΡΠ 10,82
Π	471.764,454	4.505.896,788	ΠΟ 19,17
Ο	471.764,075	4.505.877,124	ΟΞ 42,41
Ξ	471.797,353	4.505.850,828	ΞΝ 44,22
Ν	471.767,108	4.505.818,574	ΝΜ 30,86
Μ	471.773,260	4.505.788,337	ΜΛ 14,62
Λ	471.783,526	4.505.777,929	ΛΚ 9,39
Κ	471.782,786	4.505.768,569	ΚΙ 38,57
Ι	471.821,215	4.505.765,257	ΙΘ 48,41
Θ	471.825,000	4.505.717,000	ΘΖ 35,23
Ζ	471.790,000	4.505.721,000	ΖΕ 30,01
Η	471.789,000	4.505.687,000	ΗΑ 41,30



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα
έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό 58 %

Σταυρός 6-11-2007

Ο Συντάκτης

Β. Καριπίδης
Δασολόγος

Ο Δασάρχης Σταυρού

Θεόδωρος Ζώζιος
Δασολόγος

Θεσσαλονίκη 19-11-2007
Ο Διευθυντής Δασών Ν. Θεσσαλονίκης
Γεώργιος Πέτρου
Δασολόγος

Αριθμ. ΤΒ/Φ26/1250 (3)
Καθορισμός νέας λατομικής περιοχής στη θέση «Μακρυβούνι» Βλοχού-Αγίου Δημητρίου Δήμου Παλαμά Ν. Καρδίτσας κατ' επέκταση υφισταμένης.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 1428/1984 (ΦΕΚ 43/Α/11.4.1984) «εκμετάλλευση λατομείων αδρανών υλικών και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με τον ν. 2115/1993 (ΦΕΚ 15/Α/15.2.1993) «Τροποποίηση, αντικατάσταση και συμπλήρωση του ν. 1428/1984».

2. Τις διατάξεις του άρθρου 13 του ν. 3335/2005 (ΦΕΚ 95/Α/20.4.2005) «Έλεγχος της διακίνησης και αποθήκευσης πετρελαιοειδών προϊόντων - Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Ανάπτυξης», με το οποίο παρατάθηκε η προθεσμία καθορισμού λατομικών περιοχών για πέντε(5) ακόμη έτη από την έναρξη ισχύος του νόμου, ήτοι μέχρι 20.4.2010.

3. Την υπ' αριθμ. Δ10/Β.68/οικ.10161/2915 (ΦΕΚ 780/Β/9.6.2005) απόφαση του Υπουργείου Ανάπτυξης «Λειτουργία της επιτροπής καθορισμού λατομικών περιοχών».

4. Τα αιτήματα δύο (2) ιδιωτών για τον χαρακτηρισμό εκτάσεων τους ως λατομική περιοχή.

5. Την υπ' αριθμ. ΤΒ/Φ26/718/8.12.1993 απόφαση του Νομάρχη Καρδίτσας, «καθορισμός λατομικών περιοχών Ν. Καρδίτσας» η οποία τροποποιήθηκε με την υπ' αριθμ. ΤΒ/Φ26/929/11.10.2006 όμοια.

6. Την υπ' αριθμ. ΤΒ/Φ26/1168/5.12.2006 απόφασή μας, με την οποία επανασυγκροτήθηκε η επιτροπή καθορισμού λατομικών περιοχών.

7. Τη σύμφωνη γνώμη της επιτροπής του αρθ. 3 ν. 2115/ 1993, που επανασυγκροτήθηκε ως ανωτέρω, που διατυπώνεται στις τρεις (3) ΕΚΘΕΣΕΙΣ-ΠΡΑΚΤΙΚΑ της Α' από 27.2.2007, Β' από 9, 10.5.2007 και Γ' από 23.8.2007.

8. Την υπ' αριθμ. 12/112/27.9.2007 απόφαση του Νομαρχιακού Συμβουλίου Καρδίτσας, με την οποία παρέχεται η αιτιολογημένη σύμφωνη γνώμη του, για την επέκταση της λατομικής περιοχής Βλοχού-Αγίου Δημητρίου Δήμου Παλαμά.

9. Το γεγονός ότι ο Ν. Καρδίτσας είναι ελλειμματικός σε αδρανή υλικά και υπάρχει άμεση ανάγκη καθορισμού νέων λατομικών περιοχών για τη σύσταση και λειτουργία νέων λατομείων, πολύ περισσότερο μετά και τον αποχαρακτηρισμό δύο (2) λατομικών δημοτικών χώρων, που έγινε με την παραπάνω αναφερόμενη απόφαση, υπ' αριθμ. ΤΒ/Φ26/929/11.10.2006, αποφασίζουμε:

Καθορίζουμε νέα λατομική περιοχή, στη θέση «Μακρυβούνι» Βλοχού-Αγίου Δημητρίου Δήμου Παλαμά, κατ' επέκταση της υφιστάμενης, σε όμορες ιδιωτικές εκτάσεις, οι οποίες αποτυπώνονται στα θεωρημένα από την επιτροπή τοπογραφικά σχεδιαγράμματα, του διπλωματούχου αγρονόμου-τοπογράφου μηχανικού Γκουλιώνη Β. Σταύρου και συνοδεύουν την παρούσα απόφαση. Οι περιοχές αυτές, οι οποίες παίρνουν τις προτεινόμενες από την επιτροπή κώδικες ονομασίες:

«Μακρυβούνι II» με εμβαδόν 302.014,96 m²

«Μακρυβούνι III» με εμβαδόν 131.346,17 m²

«Μακρυβούνι IV» με εμβαδόν 296.147,78 m²

περικλείονται από τα σημεία που ορίζονται ως ακολούθως:

Α) «Μακρυβούνι II»

α) ΣΥΣΤΗΜΑ HATT:

Τα σημεία εξαρτώνται από το φύλλο χάρτου, του εθνικού τριγωνομετρικού δικτύου, «ΦΑΡΚΑΔΩΝ», κλίμακας 1:50.000, με Κ.Φ.Χ.: φ= 39° 45' και λ= -1° 45', και έχουν τις ορθογώνιες αξιμουθιακές συντεταγμένες που αναφέρονται στον ΠΙΝΑΚΑ 1 που ακολουθεί, ή εναλλακτικά

β) ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

Τα σημεία έχουν τις συντεταγμένες που αναφέρονται στον ΠΙΝΑΚΑ 1 που ακολουθεί:

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΩΝ ΛΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ «ΜΑΚΡΥΒΟΥΝΙ II»

Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΗΜΕΙΟΥ	(ΣΥΣΤΗΜΑ HATT)		(ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87)	
		Χ	Ψ	Χ	Ψ
1.	A1	12670.00	-27556.06	337837.83	4373955.39
2.	A2	12826.17	-27556.06	337993.96	4373951.86
3.	A3	12867.73	-27602.68	338034.46	4373904.31
4.	A4	12890.06	-27615.21	338056.50	4373891.28
5.	A5	12923.39	-27632.96	338089.42	4373872.78
6.	A6	12984.83	-27675.34	338149.88	4373829.02
7.	A7	13099.62	-27754.51	338262.85	4373747.27
8.	A8	13117.00	-27765.42	338279.98	4373735.97
9.	A9	13166.62	-27794.44	338328.93	4373705.83
10.	B1	13173.46	-27801.61	338335.61	4373698.51
11.	B2	13183.31	-27811.93	338345.22	4373687.97
12.	B3	13209.24	-27843.80	338370.42	4373655.52
13.	B4	13225.01	-27861.77	338385.78	4373637.19
14.	B5	13227.25	-27864.83	338387.95	4373634.09
15.	B6	13342.06	-27773.31	338504.80	4373722.99
16.	B7	13526.58	-27996.49	338684.23	4373495.69
17.	B8	13551.92	-27998.82	338709.50	4373492.78
18.	B9	13541.31	-28001.73	338698.83	4373490.12
19.	Γ1	13485.02	-28022.19	338642.09	4373470.94
20.	Γ2	13444.92	-28038.26	338601.64	4373455.77
21.	Γ3	13422.03	-28044.28	338578.62	4373450.27

22.	Γ4	13402.83	-28047.01	338559.36	4373447.99
23.	Γ5	13398.14	-28047.24	338554.66	4373447.85
24.	Γ6	13369.27	-27901.89	338529.10	4373593.82
25.	Γ7	13321.71	-27908.52	338481.40	4373588.27
26.	Γ8	13348.23	-28045.98	338504.80	4373450.24
27.	Γ9	13335.41	-28043.63	338492.03	4373452.88
28.	Δ1	13259.21	-28030.96	338416.15	4373467.28
29.	Δ2	13232.19	-28034.83	338389.04	4373464.02
30.	Δ3	13036.60	-28097.34	338192.09	4373405.96
31.	A4	12999.20	-28102.96	338154.57	4373401.18
32.	Δ5	12959.47	-28103.52	338114.84	4373401.52
33.	Δ6	12910.08	-28105.98	338065.40	4373400.18
34.	Δ7	12835.97	-28119.25	337991.01	4373388.58
35.	Δ8	12745.91	-28113.74	337901.10	4373396.14
36.	Δ9	12720.56	-28113.96	337875.75	4373396.49
37.	E1	12712.10	-28115.56	337867.25	4373395.08
38.	E2	12616.86	-28143.54	337771.41	4373369.27
39.	E3	12583.28	-28157.41	337737.53	4373356.16
40.	E4	12545.53	-28164.89	337699.61	4373349.53
41.	E5	12530.50	-28164.40	337684.60	4373350.37
42.	E6	12518.36	-28162.05	337672.51	4373352.99
43.	E7	12670.00	-27940.00	337829.14	4373571.55
44.	A1	12670.00	-27556.06	337837.83	4373955.39

ΕΜΒΑΔΟΝ = 302.014,96 m²

Β) «Μακρυβούνι ΙΙΙ»,

α) ΣΥΣΤΗΜΑ ΗΑΤΤ:

Τα σημεία εξαρτώνται από το φύλλο χάρτου, του εθνικού τριγωνομετρικού δικτύου, «ΦΑΡΚΑΔΩΝ», κλίμακας 1:50.000, με Κ.Φ.Χ.: φ= 39° 45' και λ= -1° 45', και έχουν τις ορθογώνιες αζιμουθιακές συντεταγμένες που αναφέρονται στον ΠΙΝΑΚΑ 2 που ακολουθεί, ή εναλλακτικά

β) ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

Τα σημεία έχουν τις συντεταγμένες που αναφέρονται στον ΠΙΝΑΚΑ 2 που ακολουθεί:

ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΩΝ ΛΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ «ΜΑΚΡΥΒΟΥΝΙ ΙΙΙ»

Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΗΜΕΙΟΥ	(ΣΥΣΤΗΜΑ ΗΑΤΤ)		(ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87)	
		Χ	Ψ	Χ	Ψ
1.	Z1	13384.65	-27739.36	338548.15	4373755.97
2.	Z2	13524.35	-27628.01	338690.33	4373864.13
3.	Z3	13420.57	-27356.99	338592.71	4374137.43
4.	Z4	13458.87	-27304.49	338632.19	4374189.04
5.	Z5	13463.92	-27310.33	338637.10	4374183.09
6.	Z6	13470.37	-27320.26	338643.33	4374173.01
7.	Z7	13480.10	-27336.49	338652.69	4374156.57
8.	Z8	13489.54	-27356.01	338661.69	4374136.85
9.	Z9	13496.56	-27373.99	338668.29	4374118.71
10.	H1	13502.48	-27384.49	338673.98	4374108.08
11.	H2	13512.10	-27397.14	338683.31	4374095.21
12.	H3	13524.77	-27412.21	338695.63	4374079.86
13.	H4	13540.68	-27431.92	338711.09	4374059.79
14.	H5	13545.23	-27437.83	338715.51	4374053.78
15.	H6	13554.29	-27450.25	338724.29	4374041.16
16.	H7	13565.62	-27462.96	338735.33	4374028.20
17.	H8	13575.75	-27470.20	338745.29	4374020.73
18.	H9	13591.02	-27479.77	338760.34	4374010.82
19.	Θ1	13597.47	-27484.38	338766.69	4374006.06
20.	Θ2	13606.14	-27494.05	338775.13	4373996.20
21.	Θ3	13618.09	-27512.08	338786.68	4373977.90
22.	Θ4	13629.53	-27521.40	338797.89	4373968.33
23.	Θ5	13639.55	-27529.78	338807.73	4373959.72
24.	Θ6	13657.72	-27539.32	338825.67	4373949.77
25.	Θ7	13676.16	-27551.47	338843.84	4373937.20
26.	Θ8	13684.63	-27558.57	338852.14	4373929.92

27.	Θ9	13694.55	-27564.87	338861.92	4373923.39
28.	I1	13712.71	-27571.60	338879.92	4373916.26
29.	I2	13736.81	-27575.48	338903.93	4373911.83
30.	I3	13764.65	-27581.63	338931.62	4373905.06
31.	I4	13775.04	-27587.56	338941.87	4373898.89
32.	I5	13787.91	-27597.11	338954.52	4373889.05
33.	I6	13799.20	-27614.73	338965.41	4373871.18
34.	I7	13802.97	-27626.94	338968.91	4373858.89
35.	I8	13801.73	-27634.85	338967.49	4373851.01
36.	I9	13796.12	-27646.42	338961.61	4373839.57
37.	K1	13791.47	-27652.16	338956.84	4373833.94
38.	K2	13782.07	-27666.06	338947.13	4373820.25
39.	K3	13765.36	-27703.55	338929.57	4373783.15
40.	K4	13732.87	-27777.50	338895.42	4373709.95
41.	K5	13724.75	-27808.14	338886.61	4373679.50
42.	K6	13716.76	-27836.11	338877.99	4373651.72
43.	K7	13707.82	-27859.36	338868.52	4373628.68
44.	K8	13695.13	-27883.08	338855.30	4373605.25
45.	K9	13660.43	-27958.40	338818.90	4373530.73
46.	Λ1	13644.43	-27983.15	338802.34	4373506.36
47.	Λ2	13637.47	-27990.00	338795.23	4373499.67
48.	Α3	13623.94	-27995.19	338781.59	4373494.78
49.	Λ4	13607.66	-27997.80	338765.25	4373492.54
50.	Λ5	13597.82	-27998.05	338755.41	4373492.51
51.	Z1	13384.65	-27739.36	338548.15	4373755.97

ΕΜΒΑΔΟΝ = 131.346,17 m²

Γ) «Μακρύ βούνι IV»

α) ΣΥΣΤΗΜΑ ΗΑΤΤ:

Τα σημεία εξαρτώνται από το φύλλο χάρτου, του εθνικού τριγωνομετρικού δικτύου, «ΦΑΡΚΑΔΩΝ», κλίμακας 1:50.000, με Κ.Φ.Χ.: φ= 39° 45' και λ= -1° 45', και έχουν τις ορθογώνιες αξιμουθιακές συντεταγμένες που αναφέρονται στον ΠΙΝΑΚΑ 3 που ακολουθεί, ή εναλλακτικά

β) ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

Τα σημεία έχουν τις συντεταγμένες που αναφέρονται στον ΠΙΝΑΚΑ 3 που ακολουθεί:

ΠΙΝΑΚΑΣ 3

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΩΝ ΛΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ «ΜΑΚΡΥΒΟΥΝΙ IV»

Α/Α ΣΗΜΕΙΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΗΜΕΙΟΥ	(ΣΥΣΤΗΜΑ ΗΑΤΤ)		(ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87)	
		Χ	Ψ	Χ	Ψ
1.	A1	12826.17	-27556.06	337993.96	4373951.86
2.	A2	12891.88	-27432.78	338062.44	4374073.62
3.	A3	12961.86	-27336.60	338134.58	4374168.19
4.	A4	13118.98	-27281.20	338292.92	4374220.02
5.	A5	13284.14	-27178.92	338460.35	4374318.54
6.	A6	13303.11	-27208.26	338478.65	4374288.78
7.	A7	13351.06	-27183.46	338527.15	4374312.48
8.	A8	13353.06	-27189.18	338529.02	4374306.71
9.	A9	13359.19	-27206.78	338534.75	4374288.98
10.	B1	13364.20	-27217.54	338539.51	4374278.11
11.	B2	13368.07	-27224.35	338543.23	4374271.21
12.	B3	13374.92	-27233.10	338549.88	4374262.32
13.	B4	13389.93	-27250.31	338564.49	4374244.77
14.	B5	13402.27	-27262.87	338576.54	4374231.93
15.	B6	13416.45	-27277.65	338590.39	4374216.84
16.	B7	13423.60	-27283.94	338597.39	4374210.38
17.	B8	13440.85	-27293.34	338614.43	4374200.60
18.	B9	13454.69	-27300.72	338628.10	4374192.91
19.	Γ1	13458.87	-27304.49	338632.19	4374189.04
20.	Γ2	13420.57	-27356.99	338592.71	4374137.43
21.	Γ3	13524.35	-27628.01	338690.33	4373864.13
22.	Γ4	13384.65	-27739.36	338548.15	4373755.97
23.	Γ5	13597.82	-27998.051	338755.41	4373492.51
24.	Γ6	13581.54	-27998.46	338739.13	4373492.47

25.	Γ7	13551.92	-27998.82	338709.50	4373492.78
26.	Γ8	13526.58	-27996.49	338684.23	4373495.69
27.	Γ9	13342.06	-27773.31	338504.80	4373722.99
28.	Δ1	13227.25	-27864.83	338387.95	4373634.09
29.	Δ2	13225.01	-27861.77	338385.78	4373637.19
30.	Δ3	13209.24	-27843.80	338370.42	4373655.52
31.	Δ4	13183.31	-27811.93	338345.22	4373687.97
32.	Δ5	13173.46	-27801.61	338335.61	4373698.51
33.	Δ6	13166.62	-27794.44	338328.93	4373705.83
34.	Δ7	13117.00	-27765.42	338279.98	4373735.97
35.	Δ8	13099.62	-27754.51	338262.85	4373747.27
36.	Δ9	12984.83	-27675.34	338149.88	4373829.02
37.	Ε1	12923.39	-27632.96	338089.42	4373872.78
38.	Ε2	12890.06	-27615.21	338056.50	4373891.28
39.	Ε3	12867.73	-27602.68	338034.46	4373904.31
40.	Α1	12826.17	-27556.061	337993.96	4373951.86

ΕΜΒΑΔΟΝ = 296.147,78 m²

Κατά της απόφασης αυτής επιτρέπεται προσφυγή, για παράβαση νόμου, μέσα σε 30 ημέρες από της κοινοποίησης της, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 18 του ν. 2218/1994, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα, από οποιονδήποτε έχει έννομο συμφέρον, δια μέσου της Υπηρεσίας μας ενώπιον του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Θεσσαλίας.

Με την απόφαση αυτή δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Καρδίτσα, 21 Νοεμβρίου 2007

Ο Νομάρχης

ΦΩΤΗΣ ΑΛΕΞΑΚΟΣ



* 0 4 0 0 6 7 8 2 1 2 0 7 0 0 0 8 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> — e-mail: webmaster.et@et.gr